Index of Claims



Application/Control No.

10/800,997

Date

Examiner

Theodore J. Stigell

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CARSON ET AL.

Art Unit

3763

<b>√</b>	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cl	aim	Date										
- 016	<u> </u>	1		т-	т-'	<del></del>	Ť	_	_			
Final	Original	4/25/04										
		1	-			$\vdash$	┢	┢		-		
	2	T	Г	<b>-</b>	_	$\vdash$						
	3	П		П				П		Г		
	4	П										
	5	$\prod$				L						
	6	Ш										
	7	1			L	<u> </u>	$oxed{L}$	L	L.			
	8	1	<u> </u>	<u> </u>	L	_				$oxed{oxed}$		
	9	1	<u> </u>		_	_		_		Ļ		
	10	1	_	├	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	11	1	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	_	-	-	<del> </del>		
	12 13 14 15	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			-	$\vdash$		
	14	╫╴	$\vdash$	-	$\vdash$	⊢			$\vdash$	$\vdash$		
_	15	╫	$\vdash$	_	$\vdash$	-	<del>  -</del>	-	$\vdash$	$\vdash$		
	16	╫	$\vdash$		$\vdash$	1	-	<u> </u>	├	$\vdash$		
	17	H	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
	17 18	$H^{-}$	-	H	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	╅		
	19			$\vdash$	$\vdash$	<b>!</b>	<b>-</b>	$\vdash$	_	Т		
	20	1	Г									
	21											
	22											
	23 24											
	24	L										
	25		<u>_</u>	_	_					L.		
	26		_	_		_	_	Ŀ		L_		
	27	_	Ľ	<u> </u>		_						
	28 29	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	_			
	29	-	_	<u> </u>		-	<u> </u>		-	<u> </u>		
	30		⊢	-		-				┝		
	31 32	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		
	33	$\vdash$	$\vdash$	├-	-		<del> </del>	┝	├─	$\vdash$		
	34	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		
	35	_	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	_			
	36		-	$\vdash$	_	$t^-$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	37		Т				Ι	Γ.	$\vdash$	Г		
	38											
	39											
	40											
	41	Ш	_	L		$oxedsymbol{oxed}$		_	L_	L		
	42	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			
	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-		
	44	$\vdash$	_	<u> </u>	_	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		
	45	$\vdash$		├-	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
	46 47	H	<u> </u>	$\vdash$				<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		
	48	-	-	$\vdash$	-	<del> </del>	-	$\vdash$	-	<u> </u>		
	49	$\vdash$	-	$\vdash$	_	├			-	_		
	50	-		$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$		
	~~											

The state of the								<u> </u>				, ,	•		-					_				j	_
1       √         2       1         3       1         4       1         5       53         54       55         56       55         57       8         9       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       66         16       66         17       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       30         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88	i :	Original	125/06										Final	Original						•					
3       1       52       53       4       4       54       55       56       55       66       67       7       57       58       59       9       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60        60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60       60 </td <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td><math>\vdash</math></td> <td>├</td> <td>⊢</td> <td>├</td> <td>⊢</td> <td>┢</td> <td>-</td> <td>   </td> <td></td> <td></td> <td>Н</td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>⊢</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>H</td>	-			-	$\vdash$	├	⊢	├	⊢	┢	-				Н		_	_	_	-	⊢	-			H
5       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6        6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6        6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7	-	1	1	_	-	├	⊢	⊢		├	⊢			21	Н		_	_	_	<u> </u>	┝	_			H
5       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6        6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6        6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7		1	H	$\vdash$	⊢	├-	<del> </del>	⊢	⊢	├-	<b>—</b>			52	Н			_	_		<u> </u>				L
5       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6        6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6        6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7		3	Н		<u> </u>	├-	-	⊢	⊢		-			53			_			<u> </u>	╙		_		L
6       6       56       57       58       58       9       58       59       59       59       59       60       60       61       61       61       61       61       61       62       63       63       63       64       65       65       66       66       66       66       66       66       66       66       66       67       67       68       68       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69        69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       70       71       72       72       72       72       72       72       72       73       73       73       73       74       74       74       74       74       74       74       75       75       76       77       77       78       78       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79	_	4	1	_	L	<u> </u>	<u> </u>	⊢	H		_			54			_		_	_	<u> </u>				L
7         8         57         58         9         59         59         59         59         59         59         59         60         61         61         62         61         61         62         63         63         63         63         63         63         64         64         64         65         66         66         66         66         66         66         66         66         66         67         68         68         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         69         70         71         71         72         72         72         73         73         73         73         73         73         73         74         74         74         74         74         75         76         77         77 <td></td> <td>5</td> <td>1</td> <td></td> <td>┡</td> <td><u> </u></td> <td>⊢</td> <td><u> </u></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>.  </td> <td></td> <td>55</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td>Щ</td> <td>ĺ</td> <td>L</td>		5	1		┡	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	.		55							<u> </u>		Щ	ĺ	L
8       9       10       58       59       10       10       60       60       11       61       62       63       14       62       63       63       64       64       64       65       66       66       66       67       66       66       67       66       67       67       68       68       68       68       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       70       70       70       71       71       71       71       71       72       72       72       73       73       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       77       78       78       78       78       78       79       78       78       79       79       70       79       79       70       79       79	_	6	#		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			56							_		Щ		L
9   10   60       60         11   10   61       61         12   62   63       63         13   64   64       65         15   65   66       67         16   66   67       68         19   69   69       69         20 √       70         21   71   71   72   73       74   74   74   74   75   75   75   75		1	4			⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>		_	1		5/							_			ı	L
10	_	18	1		<u> </u>	┞	<u> </u>		<u> </u>		┡		_	58		_					L		_	ı	L
11       12       61       62       63         13       64       64       64       64       65       66       66       67       67       67       67       67       67       67       67       67       67       67       67       67       67       67       68       68       69       69       69       69       69       70       71       72       72       72       72       73       73       74       74       74       74       74       74       74       74       75       76       76       77       77       78       78       79       78       79       78       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       <		9	1		$\vdash$	<u> </u>	_		ļ	_	Ļ			59	_	_					_	_	_	ĺ	L
12	_	10		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ľ			60	Щ									ĺ	L
13	_	11	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_			61										ĺ	L
14       15       16       64       65       66       66       67       68       68       68       68       68       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       69       70       70       70       71       71       71       71       71       72       72       72       73       73       73       73       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       75       75       75       75       76       77       77       77       78       78       79       79       30       80       80       81       33       81       81       33       82       33       83       83       83       83       83       83       83       84       84       84       84       84       85       33       83       85       85 <t< td=""><td></td><td>12</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td><u> </u></td><td>L</td><td><u> </u></td><td></td><td>_</td><td><u> </u></td><td>ļ ļ</td><td></td><td>62</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Щ</td><td>ĺ</td><td>L</td></t<>		12		_	_	<u> </u>	L	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ ļ		62		_							Щ	ĺ	L
16   17   18   18   18   18   18   19   10   10   10   10   10   10   10	_	13	1	_		ㄴ	<u> </u>	_			L			63							_			ĺ	L
16   17   18   18   18   18   18   19   10   10   10   10   10   10   10	_	14	Щ	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			64							L	Ш		ŀ	L
17		15	Ш	匚		_	_	_	<u>.</u>	_	_			65_		_						Ш		ĺ	L
18       68         19       70         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         46       96         47       98         49       99	_	16	Ш	_			$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	L	<u> </u>			66	$\Box$						_		_	İ	L
19           69           20           70           21           71           22           72           23           73           24           74           25           75           26           76           27           77           28           79           30           80           31           81           32           82           33           81           32           82           33           84           35           85           36           86           37           87           38           88           39           90           41             91           42             92           43             94           45             95           46                 97           48                       98           49	_	17	Ш			┖			L					67										İ	L
21       22       71       72       73       74       74       74       75       75       75       76       77       77       77       77       78       79       78       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79 <td< td=""><td></td><td>18</td><td>Ш</td><td></td><td></td><td>L</td><td></td><td>L_</td><td><u> </u></td><td></td><td>匚</td><td></td><td></td><td>68</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>İ</td><td>L</td></td<>		18	Ш			L		L_	<u> </u>		匚			68										İ	L
21       22       71       72       73       74       74       74       75       75       75       76       77       77       77       77       78       79       78       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79 <td< td=""><td></td><td>19</td><td>L</td><td></td><td></td><td></td><td>ļ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>69</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>İ</td><td>L</td></td<>		19	L				ļ							69										İ	L
22       33       72       73       74       74       75       75       75       76       77       77       77       77       77       77       78       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79       79 <td< td=""><td></td><td>20</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>IJ</td><td></td><td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ĺ</td><td>L</td></td<>		20	1									IJ		70										ĺ	L
23       73         24       74         25       76         26       77         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       99         49       99		21												71										İ	
23		22												72										İ	Γ
24       74       75         26       76       77         27       77       78         29       79       80         30       80       81         31       81       82         33       83       83         34       84       84         35       85       86         37       87       87         38       88       89         40       90       90         41       91       92         43       94       94         44       94       94         45       95       96         47       97       98         49       99       99		23										[		73										İ	Γ
25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		24										] [		74											Γ
26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		25										] [		75									$\neg$	1	Γ
27       38       77       78       79         30       31       80       81         32       82       83       83         34       84       85       85         36       86       87       88         37       88       89       90         40       90       90       90         41       91       92       92         43       94       94       94         45       96       97       98         48       98       99       99		26												76									_		Γ
28       78         29       79         30       80         31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		27										1 1		77											Γ
30       80         31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		28										1 1		78									コ		Γ
30       80         31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		29										1 1		79									$\neg$	1	Γ
31       81         32       83         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		30										1 1		80									ᅦ		Γ
32     82       33     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99		31										1 1		81									$\neg$		r
33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         38       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		32										1 1		82									$\neg$		r
34     84       35     85       36     86       37     88       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     98       49     99		33						_			$\vdash$	1 1		83									$\neg$		r
35       85         36       86         37       88         38       88         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		34								_		1 1		84		_							ᅥ		r
36       86         37       88         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		35						$\vdash$			_	1 1		85									ᆿ		r
38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	_	36					一		$\vdash$	-		1 1		86									ᅥ		r
38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		37						-	١.			1 1		87					$\neg$				ᅥ		r
39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		38			_	-				_	$\vdash$	1 1		88		_							ᅥ		r
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		39			_							1 1		89	$\neg$								ᅥ		r
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		40						<u> </u>		_	$\vdash$	1 1		90	$\neg$						_	$\neg$	ᅥ		r
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	_	41			_			┢			$\vdash$			91		$\neg$			$\neg$			_	ᅥ		H
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		42	Н	Н	$\vdash$	✝	Т	一	Н	Н	$\vdash$			,	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\neg$		$\vdash$	$\dashv$	ㅓ		۲
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		43			-	<del>  -  </del>	$\vdash$	$\vdash$			-					-		$\vdash$	$\neg$		Н	$\dashv$	一	i	۲
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	_		Н	-	_	<del>                                     </del>	$\vdash$		<del>                                     </del>		$\vdash$				-	-	$\neg$	$\vdash$	$\dashv$		Н	-	$\dashv$		۲
46	┪		Н	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$					$\dashv$	_	$\dashv$	$\dashv$	_	$\vdash$	$\vdash$	ᅱ		H
47	۲	46	$\vdash$	-	$\vdash$	┥	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	-	-	$\vdash$	-	$\dashv$	;	H
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	+		Н	Н	-	-	-	-	-		$\vdash$				$\dashv$	-		$\vdash$		-	Н	-	$\dashv$	.	H
49 99 99	+	48	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-		-	-				-				$\dashv$	$\vdash$	Н	-	긕	.	H
	-		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-			-	-			90	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\vdash$		$\dashv$	.	⊦
	-	50	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	<u> </u>		-	100	-	-		$\dashv$	$\dashv$		H	$\dashv$	$\dashv$		H
		50	ш	لب	_			Ц	ш	ل		ı		.00			1				لب				L

	<u>'</u>											
Cli	aim	Date										
Final	Original											
	101 102	$\vdash$	_	<u> </u>	T		-		-	П		
	102											
	103	<u> </u>	_	L	_							
	104	_	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	Ш		
	105		┝	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н		
	106 107	_	H	⊢	-	├-	_	<u> </u>		Н		
	108	┝	⊢	⊢	-	-	-	$\vdash$	-	Н		
	109	_		-	┢	$\vdash$		-	┢	Н		
	110		_		$\vdash$	_		$\vdash$		Н		
	111											
	112 113											
	113		_	_	_					Ш		
	114	_	<u> </u>	$\vdash$	L	<u> </u>		_		Щ		
	115 116	_	<u> </u>	<u> </u>	-	_				Н		
	117	_	⊢	┝	-	⊢	_	_	-	$\vdash$		
	118	-	┢	$\vdash$	-	-		-		Н		
	119	-	$\vdash$	┢		$\vdash$		-	-	Н		
	120		$\vdash$	$\vdash$						Н		
	121											
	122											
	123 124		<u> </u>	<u> </u>						Ш		
	124		_	<u> </u>	_	<u> </u>				Н		
	125		-	-		-		_	_	Н		
	126 127	_	-	$\vdash$	_	$\vdash$			-	Н		
-	128	_	┢	一	-	$\vdash$	_	_		Н		
	129		_	$\vdash$	_		_	_		П		
	130			Г						П		
	131											
	132		_	_		_		_		Ш		
	133		<u> </u>							Ш		
	134	_	<u> </u>	<u> </u>		-				Ш		
	135 136		_	-		-			<b>.</b>	Н		
-	137	-	-	<u> </u>		-	-	-	Ι-	Н		
	138	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-		$\vdash$		
	139			$\vdash$		H		_		H		
	140											
	141											
	142					L						
	143		L	<u> </u>					L.,			
	144		_	_	_	$\vdash$			L	Ш		
	145 146	_		$\vdash$	_	H			H	$\vdash\vdash$		
	147	-	$\vdash$	Н	-	-	-		-	$\vdash \vdash$		
	148		_				_	_	-	$\vdash$		
	149			$\vdash$					П	$\vdash$		
	150											
						_		_				